



Ciclo di seminari Sistemi Informativi Territoriali a.a. 2023/2024

TeMALab

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

*Corso di Studi magistrale
in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio*

**Quarto incontro
venerdì 15 dicembre 2023 - ore 9:00**

People, places, technologies: data for equitable cities

transform transport

arch. Federico Messa
Senior Researcher, Transform Transport

ing. Lily Scarponi
Junior Research, Transform Transport

Intervengono

prof. Massimiliano Fabbricino
Coordinatore CdS Ingegneria
per Ambiente e Territorio

prof.ssa Lilli Gargiulo
Decano del settore
Tecnica e Pianificazione Urbanistica

ing. Gerardo Carpentieri
Docente dell'insegnamento di SIT

Il seminario si svolgerà in presenza presso la
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Fuorigrotta, Piazzale Tecchio, 80
Aula Multimediale - 1° piano

